

取扱説明書

DAYTONA corp.

R66382①/③

*取り付けする前に必ずお読み頂き、内容をよく理解して正しくお使いください。

*この取扱説明書は、いつでも取り出して読めるよう大切に保管してください。

*この商品もしくはこの商品を取り付けた車両を第三者に譲渡する場合は、必ずこの取扱説明書も併せてお渡しください。

ショートサイドスタンド	適応車種	商品NO.
	ライブDIO	66382




■ご使用前に必ず、ご確認ください■

※取扱説明書内の注意事項を守らずに使用した事による事故や損害について、当社では一切の責任は負いません。

本書では正しい取り付け、取扱方法および点検整備に関する重要な事項を、次のシンボルマークで示しています。

⚠警告 要件を満たさずに使用しますと、死亡または重傷に至る可能性が想定される場合を示してあります。

⚠注意 要件を満たさずに使用しますと、傷害に至る可能性または物的損害の発生が想定される場合を示してあります。

 実施	行為を強制したり指示する内容を告げるものです。	 禁止	禁止の行為であることを告げるものです。
 その他	その他の警告及び注意を告げるものです。		

⚠注意

- 作業に入る前に必ず安全を確保した上で作業を行ってください。



実施

- 取り付け後約 100km 走行しましたら各部を点検してネジ部等の増し締めを行ってください。その後は約 500km 毎に必ず点検を行い、同様の増し締めを行ってください。
- 走行中に異常が発生した場合は、直ちに車両を安全な場所に停車させ、異常箇所を点検してください。
- 荷物を積む時はセンタースタンドを使用して積んでください。



禁止

- この商品は、記載されている適応車種以外の車両には使用しないでください。
- 最大積載量はフロント 3kg+リヤ 3kg の合計 6kg となっています。積載オーバーで運転することは大変危険ですので走行しないでください。



その他

- この商品は、予告なしに価格や仕様の変更をする場合があります。また、文中にご紹介した商品についても同様です。予めご了承ください。

本商品の特徴

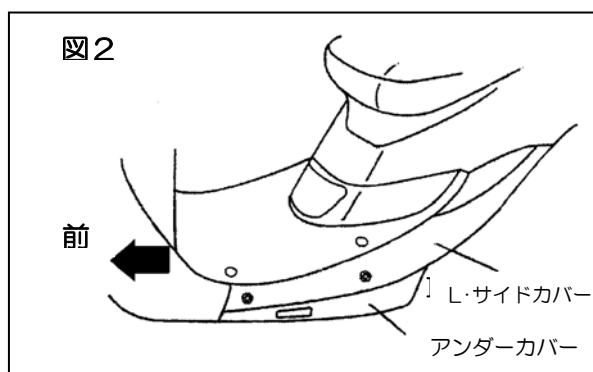
- ローダウン時の車高に対応したサイドスタンド。

商品内容

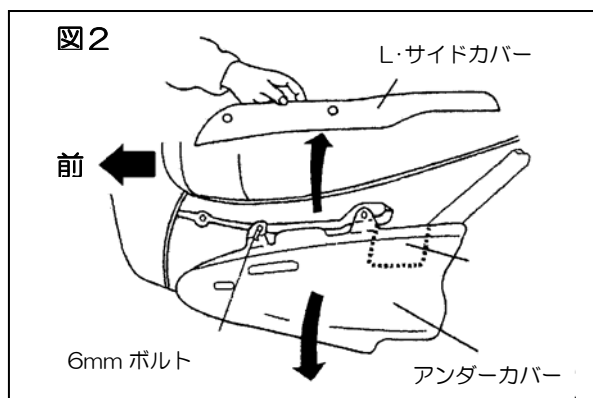
No.	パーツ名	サイズ(mm)	数量	No.	パーツ名	サイズ(mm)	数量
①	サイドスタンド本体		1	⑤	ナット	M8	1
②	取付金具		1	⑥	スプリングワッシャ	M8	1
③	ボルト	M6×25	1	⑦	切り取りシール		1
④	ボルト	M8×25	1	⑧	金ノコ		1

取付方法

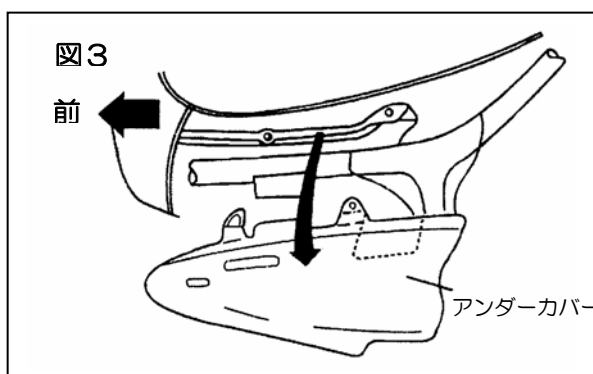
1. L・サイドカバーを図2のように取り外してください。



2. 切り取り部分のシールを図のように貼り付け、点線に沿って金ノコかカッターナイフで切り取ってください。



3. アンダーカバーの左側のボルトを取り外し、図3のように下に下げてください。



4. 図4の様に取付金具をシャーシパイプの裏側に持っていく(リアブレーキケーブルが取付金具、シャーシパイプの間に入らないよう)図5のようにサイドスタンド本体を外側から持っていくてください。
5. 取り付け金具Cのボルト(8mm)にスタンド本体の孔に入れ、SW(8mm)とナット(8mm)をふた山かみ山くらい取り付け、Bの孔にボルト(8×25)でふた山くらい取り付け、Aの孔にボルト(6×25)を取り付け、かわるがわるフレームにそって締め付け、最後に強く(ボルトに負担が掛からない程度)締め付けてください。
6. アンダーカウルを元通りにひねりながらはめ込み、アンダーカウルの切り取った部分がスタンド本体に当たって入りにくい場合、当たる箇所をカッターナイフで切り取ってください。
7. アンダーカウルを元通りにし、サイドカバーを取り付けて、取り付け完了です。

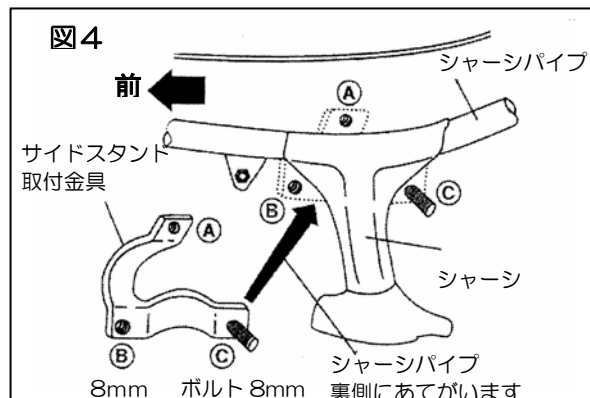
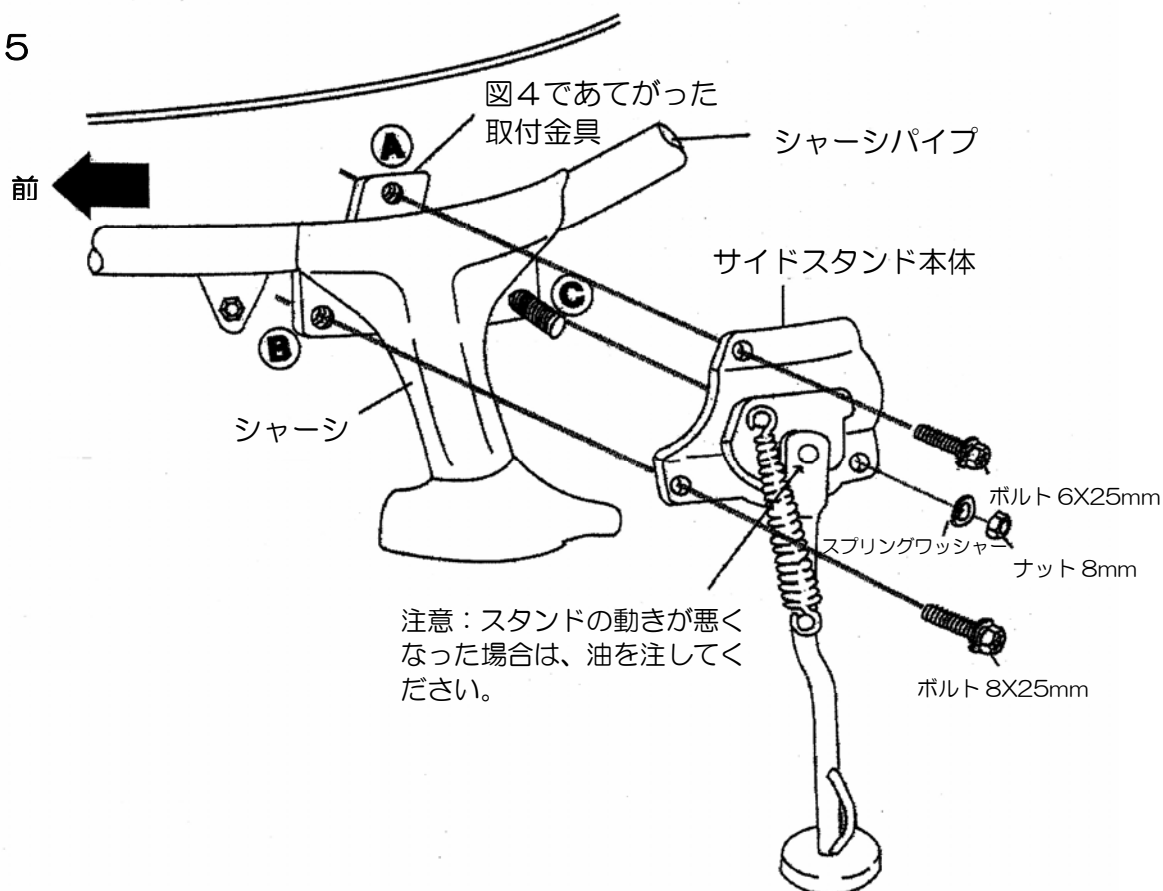


図5

株式会社 **デイトナ**

〒437-0226 静岡県周智郡森町一宮 4805

URL: <http://www.daytona-mc.jp> E-mail: info@daytona.co.jp

©デイトナ商品についてのご質問、ご意見は「フリーダイヤルお客様相談窓口」0120-60-4955 まで